


**UWAGA:**  
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.  
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.  
Dla luków o promieniu  $R < 10,0$  m Wykonawca ma obowiązek stosowania krawężników łukowych.  
Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów.  
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuwy dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.  
Wszystkie układane warstwy zageścić mechanicznie  $I_s \geq 1$ , grubość warstwy  $\leq 20$  cm  
WSZYSTKIE WAPNIOWISKO NALEŻY WYJAŚNIĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM



**ARTERIA S.C.**  
INFRASTRUKTURA DROGOWA

SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGULA  
Pińskiego 40/406  
48-303 Nysa  
601 305 234 604 939 465  
arteria.nysa@gmail.com

NIP: 753 243 93 61  
REGON: 363440054

Usługi projektowe i wykonawcze w zakresie inżynierii wodnej i ściekowej.

<p><i>Inwestor:</i></p> <p>Gmina Nysa ul. Kolejowa 15 48-300 Nysa</p>				
<p><i>Nazwa i adres obiektu:</i></p> <p>UTWARDZENIE PLACU W REJONIE UL. SUDECKIEJ I UL. 11 LISTOPADA W NYSIE</p>				
<p><i>Przedmiot rysunku:</i></p> <p>PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE</p>				<p><i>Stadium dokumentu:</i></p> <p>Projekt Wykonawczy</p>

<i>Stanowisko:</i>	<i>Imię i nazwisko:</i>	<i>Specjalność:</i>	<i>Nr uprawnień:</i>	<i>Podpis:</i>
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Regula	drogowa	-	

*Format rys:*  
940x297

*Data:*  
październik 2017

*Skala:*  
1:25

*Nr rys:*  
D04

*Nr ark:*  
1

*Nr str:*